

PRODUKTDATENBLATT

Artikelnummer P743724

EAN 4015609612659

Hersteller WALTHER-WERKE

Artikelbeschreibung

Kupplungsgehäuse B HT 24 aus Aluminium der Höhe 81,5mm mit Querverriegelungsbügeln, 1xM32 Gewindebohrung und Kabeleinführung gerade



Abbildung ähnlich

Ausführliche Artikelbeschreibung

WALTHER Kupplungsgehäuse
seewasserfest
Aluminium-Druckguss-Gehäuse
der Höhe 81,5mm
mit einer geraden Kabeleinführung
mit einer M32 Gewindebohrung
und Querverriegelungsbügel aus nichtrostendem Stahl
Schutzart: IP65
für die Baureihe BHT24

Bestellinformationen

Bestelleinheit	Stück
Zolltarifnummer	85366990
Verpackungsmenge	10
Gewicht pro Stück	0,312 kg

Technische Produktdaten

Form	rechteckig
Länge	120 mm

Höhe	81,5 mm
Breite	45 mm
Ausführung des Gehäuses	Kupplungsgehäuse
Anordnung der Kabelzuführung	oben
Bügelage	Oberteil
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium
Beschichtung Gehäuse	pulverbeschichtet
Mit Verriegelungsvorrichtung	✓
Art der Verriegelung	Querbügel
Betriebstemperatur	-40 - 200 °C
Korrosionsbeständig	✓
UV-beständig	✓
Schutzart (IP), montiert	IP65

Maßblatt

